



LEGENDA PBŘS:

- Požárně nebezpečný prostor
- Hranice požárního úseku
- Práškový hasicí přístroj se schopností 21A (PHP) např. PG6
- Autonomní signalizace požáru

Tabulka místností 1.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
1 - ORDINACE		
1.101	ZÁDVEŘÍ	8,21
1.102	ČEKÁRNA	11,21
1.103	ORDINACE	21,69
1.104	ŠATNA S KUCHYŇKOU	11,34
1.105	WC LÉKAŘ	3,98
1.106	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,97
1.107	SKLAD	1,98
1.108	RENTGEN	2,98
1.109	ÚKLID, SKLAD NEBEZPEČNÉHO ODPADU	6,07
1.110	WC PACIENT	3,12
		73,55 m²
2 - POHOSTINSTVÍ		
1.201	ZÁDVEŘÍ	3,50
1.202	ŠATNA - PERSONÁL	2,45
1.203	WC PERSONÁL	3,20
1.204	WC MUŽI	8,34
1.205	WC ŽENY	6,00
1.206	CHODBA	11,95
1.207	ÚKLID	2,55
1.208	BAR	37,44
1.209	HERNA	18,83
1.210	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,89
		99,15 m²
3 - BYTY - SPOLEČNÉ PROSTORY		
1.301	CHODBA	8,51
1.302	KÓJE	3,14
1.303	KÓJE	3,09
1.304	KÓJE	2,54
1.305	KÓJE	2,51
1.306	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	9,02
1.307	ÚKLID	3,79
		32,60 m²
		205,30 m²



Projekt: ADAPTACE OBJEKTU NOVÁ VES č.p.39

Vypracoval: Ing. Robert Kelnar

adresa: Nádražní 1309/11, 571 01 Moravská Třebová
gsm: +420 734 651 212
e-mail: singraf@singraf.cz
web: www.singraf.cz
Autorizace: Ing. Pavel Charvát , ČKAIT 0600150 IP00

Poloha: Kraj Pardubický, Kunčina, k.ú. Nová Ves u M.Třebové, parc.č. st. 96
Stavebník: Obec Kunčina, č. p. 204, 56924 Kunčina
Objekt: Multifunkční dům
Část: D.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
Výkres: D.3.3 SCHÉMA PBŘ 1.NP

Datum: IV/2025
Stupeň: ZD
Měřítko: 1:90
č.zakázky: 2022_12
č.výkresu: D.3.3

Razítko, podpis:

Paré: